



Z80-H528.08 S5VW3

वायुचलित टेपर परिवर्तन

आइटम नंबर 10405047-08

उच्च गति की मिलिंग, ग्राइंडिंग, ड्रिलिंग, एनग्रेविंग के लिए HF-स्पिंडल

स्टॉक

हाइब्रिड बॉल बियरिंग (नग) 4

जीवनकाल लुब्रीकेशन (स्निग्धीकरण) अनुरक्षण से मुक्त

मोटर

मोटर प्रौद्योगिकी 3-चरणीय अतुल्यकालिक ड्राइव (ब्रशरहित और सेंसररहित)

आवृत्ति 933 HZ

मोटर ध्रुवों (जोड़ों) की संख्या 2

मूल्यांकित गति 28.000 rpm

त्वरण / मंदी 10 000 rpm प्रति सेकंड (परामर्श के पश्चात् अन्य मान)

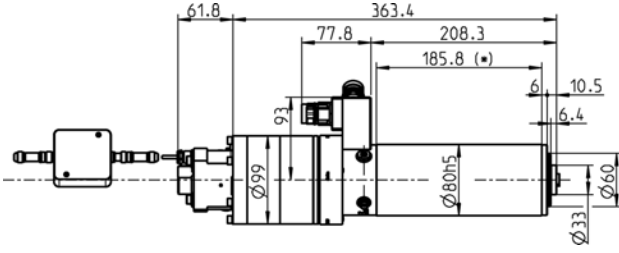
विद्युत शक्तिमान

ठंडा तरल पदार्

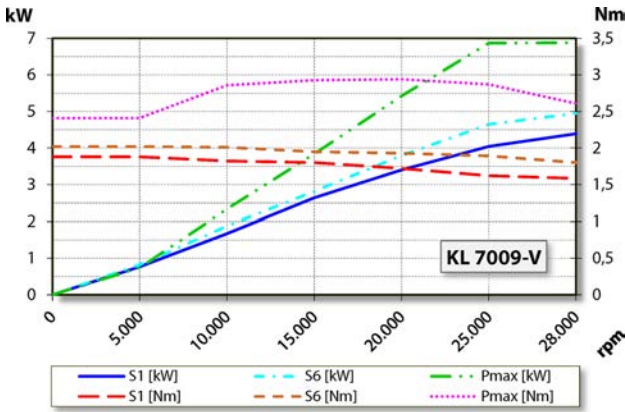
	Pmax./5s	S6-60%	S1-100%	
मूल्यांकित पावर	6,9	4,9	4,4	[kW]
टॉर्क	2,94	2,02	1,88	[Nm]
वोल्टेज	351	354	366	[V]
धारा	16	11	10	[A]

Z80-H528.08 S5VW3

वायुचलित टेपर परिवर्तन
आइटम नंबर 10405047-08



माप



पॉवर चित्र

ठंडा तरल पदार्

कार्य-निष्पादन मापन आंतरिक इंजन टेस्ट बेड पर होता है

सुविधाएं

इंजन गति सेंसर	वेक्टर नियंत्रण
लक्ष्य पहिया	दांता = 110 मॉड्यूल = 0,3
मोटर सुरक्षा	Pt1000
हाउज़िंग	स्टेनलेस स्टील
हाउज़िंग व्यास:	80 मिमी
कूलिंग	ठंडा तरल पदार्थ
ऑपरेटिंग परिवेश के तापमान	+ 10° C ... + 45° C
सीलिंग हवा	
सुरक्षा (सीलिंग एयर चालू की गई)	IP54
शंकु सफाई	
औजार विनियम	वायुचलित टेपर परिवर्तन
उपकरण का स्थिरता	HSK-E 32
औजार शंकु निगरानी	प्रेरक
3 स्थितियां	खिंचाव युक्त, खिंचाव कम करना, बाहर निकलना
तक चर्किंग क्षमता	13 मिमी
दक्षिणावर्त और बामावर्त घूर्णन	
	9-पिन (SpeedTEC) (मोटर फ़ेज)
मेल संयोजक	17-पिन (सेंसर तकनीकी)
भार	~ 12 किग्रा
रेडियल रनआउट आंतरिक शंकु	< 1 μ
रन-आउट (ठहरना)	< 1 μ